

FEIJÃO NHEMBA

VARIETADES RECOMENDADAS

CÓDIGO DA VARIEDADE	NOME COMERCIAL
IT-1263	n/a
IT-16	n/a
IT-18	n/a
IT-1069	n/a

SEMENTEIRA

Quantidade (Kg/ha):	25
Compasso entre plantas (cm):	75
Compasso entre linhas (cm):	20
Separação entre variedades (m):	3 – 5

AMANHOS CULTURAIS

ADUBAÇÃO

Adubação não recomendada

CONTROLO DE PRAGAS E DOENÇAS

Afídios e macha da flor:	sementeira atempada, controlo químico
Ananismo (podridão) do colmo:	arrancar a planta, controlo químico
Brocas de vagens:	controlo químico
Gorgulho (armazém):	controlo químico
Roedores de folhas:	controlo químico
Térmites:	identificar e eliminar a rainha, controlo químico

INFORMAÇÕES ADICIONAIS

- Evitar plantar o feijão nhemba em solos muito húmidos ou alagados
- Evitar cultivar em campos com um historial de existência de térmites e murmuchens

FEIJÃO NHEMBA

CALENDÁRIO (dias antes ou depois da sementeira)

-45	Lavoura
-30	Gradagem
-30	Nivelamento
0	Sementeira
5	Emergência
14	Sacha (1)
15	Pulverização (1)
27	Sacha (2)
28	Pulverização (2)
30	Roughing – verificar plantas atípicas
35 - 45	Controlo de doenças
60 - 80	Colheita
80 - 90	Secagem
90 - 105	Debulha
105 - 115	Limpeza
115 - 120	Tratamento
120	Armazenamento

FEIJÃO NHEMBA

IT-1263

NOMES COMERCIAIS

n/a

CARACTERÍSTICAS FISIOLÓGICAS

Hábito de crescimento: indeterminado

Formato da folha: oval

Formato da flor: irregular

Cor da flor: violeta

Cor do grão: castanho claro

CARACTERÍSTICAS MORFOLÓGICAS

Rendimento (Kg/ha): 2000

Peso de 100 sementes (g): 20

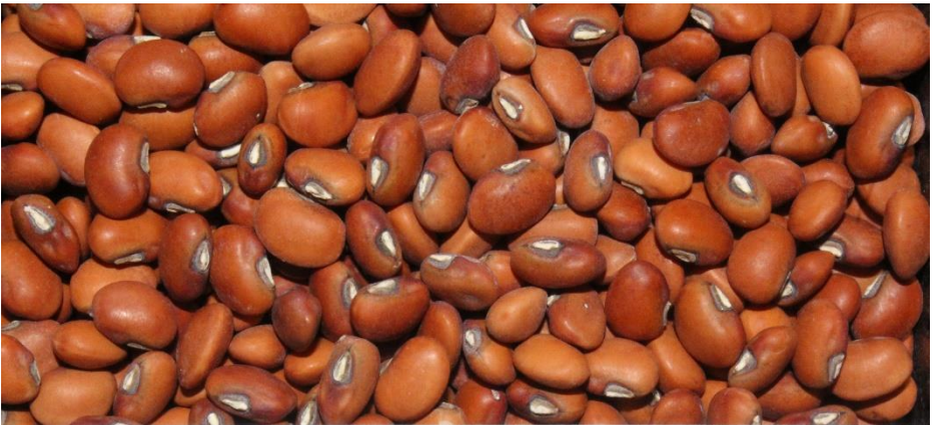
Ciclo de maturação (dias): 73 (médio)

PRINCIPAIS ATRIBUTOS

- **Resistente/tolerante:** podridão do caule, vassoura de bruxa e ferrugem
- Duplo propósito (consomem-se as folhas, grãos e vagens), e serve para a alimentação de pequenos ruminantes.

ZONA DE PRODUÇÃO RECOMENDADA (MOÇAMBIQUE)

Todo o país



FEIJÃO NHEMBA

IT-16

NOMES COMERCIAIS

n/a

CARACTERÍSTICAS FISIOLÓGICAS

Hábito de crescimento: determinado
Formato da flor: irregular
Cor da flor: violeta
Cor do grão: castanho claro

CARACTERÍSTICAS MORFOLÓGICAS

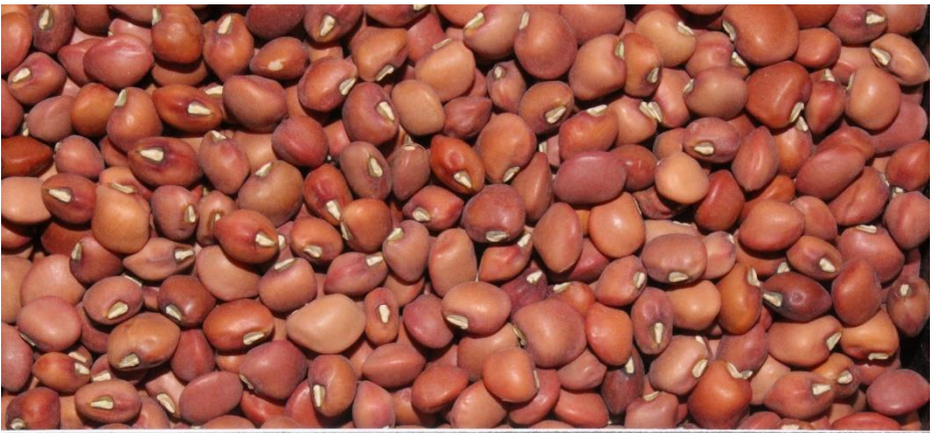
Rendimento (Kg/ha): 1800
Peso de 100 sementes (g): 20
Ciclo de maturação (dias): 65 – 70 (precoce)

PRINCIPAIS ATRIBUTOS

- **Resistente/tolerante:** ferrugem, moderado a ascochita

ZONA DE PRODUÇÃO RECOMENDADA (MOÇAMBIQUE)

Todo o país



FEIJÃO NHEMBA

IT-18

NOMES COMERCIAIS

n/a

CARACTERÍSTICAS FISIOLÓGICAS

Hábito de crescimento: indeterminado

Formato da folha: oval

Formato da flor: irregular

Cor da flor: violeta

Cor do grão: castanho claro

CARACTERÍSTICAS MORFOLÓGICAS

Rendimento (Kg/ha): 1500

Peso de 100 sementes (g): 14,5

Ciclo de maturação (dias): 70 – 75 (precoce a médio)

PRINCIPAIS ATRIBUTOS

- **Resistente/tolerante:** ferrugem, moderado a ascochita
- Duplo propósito (consomem-se as folhas, grãos e vagens), e serve para a alimentação de pequenos ruminantes (suínos, ovinos, caprinos, etc.)

ZONA DE PRODUÇÃO RECOMENDADA (MOÇAMBIQUE)

Todo o país



FEIJÃO NHEMBA

IT-1069

NOMES COMERCIAIS

n/a

CARACTERÍSTICAS FISIOLÓGICAS

Hábito de crescimento:	indeterminado
Formato da folha:	oval
Formato da flor:	irregular
Cor da flor:	violeta
Cor do grão:	castanho escuro

CARACTERÍSTICAS MORFOLÓGICAS

Rendimento (Kg/ha):	2000
Peso de 100 sementes (g):	15
Ciclo de maturação (dias):	70 – 75 (médio)

PRINCIPAIS ATRIBUTOS

- **Resistente/tolerante:** podridão do caule, pústula bacteriana, vassoura de bruxa, ferrugem
- Duplo propósito (consomem-se as folhas, grãos e vagens), e serve para a alimentação de pequenos ruminantes (suínos, ovinos, caprinos, etc.)

ZONA DE PRODUÇÃO RECOMENDADA (MOÇAMBIQUE)

Todo o país